
*Science of the Cosmos, Science of the Soul. The
Pertinence of Islamic Cosmology in the Modern World.*
Oxford, Oneworld, 2007, 159 p.

Ève Feuillebois-Piérunek



Édition électronique

URL : <http://journals.openedition.org/abstractairanica/37901>

ISSN : 1961-960X

Éditeur :

CNRS (UMR 7528 Mondes iraniens et indiens), Éditions de l'IFRI

Édition imprimée

Date de publication : 8 avril 2010

ISSN : 0240-8910

Référence électronique

Ève Feuillebois-Piérunek, « *Science of the Cosmos, Science of the Soul. The Pertinence of Islamic Cosmology in the Modern World.* Oxford, Oneworld, 2007, 159 p. », *Abstracta Iranica* [En ligne], Volume 30 | 2010, document 213, mis en ligne le 08 avril 2010, consulté le 03 mai 2019. URL : <http://journals.openedition.org/abstractairanica/37901>

Ce document a été généré automatiquement le 3 mai 2019.

Tous droits réservés

Science of the Cosmos, Science of the Soul. The Pertinence of Islamic Cosmology in the Modern World.

Oxford, Oneworld, 2007, 159 p.

Ève Feuillebois-Piérunek

- 1 Cet essai de l'éminent spécialiste américain s'efforce de démontrer que l'agonie de la pensée islamique est causée par la perte des sciences transmises (*taqlīd*, étude de la Tradition) et intellectuelles (réflexion et jugement personnels, *tahqīq*). Il se fait l'avocat d'un retour à une tradition musulmane qui voyait la recherche de la connaissance de l'âme, du monde et de Dieu comme une discipline unifiante : l'étude des textes islamiques doit se faire de l'intérieur, car la connaissance de soi conduit à toute connaissance. Si la critique des approches historiques ou orientalistes de l'Islam est tout à fait recevable, l'approche confessionnelle, qui semble ici implicitement exigée, n'est pas forcément un gage d'objectivité et de respect de l'objet d'étude. Il ne faudrait pas confondre les missions très différentes du chercheur et du « théologien ».
-

INDEX

Thèmes : 7. Islam